



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 72]

नई दिल्ली, मंगलवार, जनवरी 13, 2009/पौष 23, 1930

No. 72]

NEW DELHI, TUESDAY, JANUARY 13, 2009/PAUSA 23, 1930

रेल मंत्रालय

(रेलवे बोर्ड)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 9 जनवरी, 2009

का.आ. 124(अ).—केन्द्रीय सरकार, रेल अधिनियम, 1989 (1989 का 24) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 20क के खंड-(1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि लोक प्रयोजन के लिए, वह भूमि जिसका संक्षिप्त विवरण इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है, उत्तर प्रदेश राज्य के इटावा जिले में विशेष रेल परियोजना, पूर्वी समर्पित मालभाड़ा कारीडोर के निर्माण, अनुरक्षण, प्रबंध और प्रचालन के लिए अपेक्षित है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से तीस दिन के भीतर, उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (1) के अधीन उपर्युक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के अर्जन और उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा ;

प्रत्येक ऐसा आक्षेप सक्षम प्राधिकारी अर्थात्, श्री बिमल दुबे, संयुक्त महाप्रबंधक (भूमि अर्जन), पांचवा तल, मेट्रो स्टेशन बिल्डिंग कॉम्प्लेक्स, प्रगति मैदान, नई दिल्ली 110001 को लिखित में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित होगा और सक्षम प्राधिकारी आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप से या विधि व्यवसायी के माध्यम से सुनवाई का अवसर प्रदान करेगा और सभी ऐसे आक्षेपों की सुनवाई करने तथा ऐसी और जाँच यदि कोई हो, करने के पश्चात्, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा, या तो आक्षेपों को अनुज्ञात या अनुज्ञात कर सकेगा;

उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा;

इस अधिसूचना के अधीन आने वाली भूमि का रेखांकन और भूमि के अन्य ब्यौरे उपलब्ध हैं और हितबद्ध व्यक्ति द्वारा सक्षम प्राधिकारी के उपरोक्त कार्यालय में उनका निरीक्षण किया जा सकता है ।

अनुसूची

उत्तर प्रदेश राज्य में प्रस्तावित विशेष रेलवे परियोजना पूर्वी समर्पित मालभाड़ा कारीडोर के लिए इटावा जिले के भीतर संरचना सहित या उसके बिना आने वाली भूमि का संक्षिप्त विवरण

क्रम सं.	तालुका का नाम	ग्राम का नाम	सर्वेक्षण/ प्लॉट सं०	हैक्टेयर/वर्ग मीटर में क्षेत्रफल
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	भरथना	(1) मेढी दुधी	853	0.1408
			852	0.0680
			851	0.2860
			857	1.0360
			869	0.3060
			870	0.0360
			871	0.0868
			872	1.0030
			873	0.1248
			874	0.2960
			878	0.0200
			879	0.1280
			875	0.0680
			876	0.3600
			877	0.2300
			880	0.2100
			882	0.4460
			881	0.2600
			886	0.2980
			887	0.0240
			885	0.0360
			883	0.2230
			884	0.0368
			888	0.1360
			889	0.0360
			890	0.0460
			891	0.0280
			892	0.0832
			894	0.0682
			895	0.1468
			896	0.2760
			897	0.0050
			898	0.0050
			890	0.0360
			899	0.5720
			900	0.0120
			901	0.0630

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			902	0.0360
			903	0.0680
			904	0.3120
			948	0.0520
			949	0.0120
			946	0.2000
			975	0.0828
			976	0.0600
			978	0.0320
			979	0.0450
			974	0.2200
			973	0.0448
			972	0.0150
			981	0.0040
			980	0.0040
		(2) निगोह ईकारपुर	97	0.0612
			96	0.0416
			95	0.0240
			88	0.0385
			89	0.0240
			90	0.4056
			91	0.0280
			92	0.2880
			93	0.2688
			94	0.2690
			81	0.0890
			83	0.0690
			84	0.0500
			77	0.0336
			80	0.7656
			79	0.0240
			78	0.0900
			66	0.0360
			62	0.4120
			67	0.0120
			64	0.0390
			63	0.0298
			61	0.0720
			60	0.3600
			59	0.2400
		(3) बुआपुर	381	0.0200
			382	0.0120
			376	0.3528
			377	0.2960

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			378	0.3160
			379	0.0240
			380	1.0384
			383	1.0780
			384	0.0395
			395	0.2820
			396	1.0240
			397	0.0390
			423	0.0080
			424	0.0050
			425	1.0360
			437	0.0240
			440	0.2760
			438	0.2100
			439	0.4480
			436	0.0860
			435	0.0100
			434	0.0160
			441	0.2860
			442	0.2990
			443	0.0390
			444	0.0240
			449	0.0380
			448	0.2960
			454	0.2630
			450	1.2848
			453	1.0030
			451	0.5120
			452	0.6300
			426	0.0630
			430	0.0200
			431	0.0050
			565	0.4902
			566	0.0112
		(4) रीतौर	661	0.0280
			660	0.0080
			662	0.0400
			659	0.1560
			658	0.0570
			657	0.1460
			656	0.2430
			653	0.0530
			655	0.0080

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			646	0.0240
			651	0.0080
			652	0.0440
			81	0.0260
			78	0.1540
			79	0.0920
			134	0.0400
			135	0.0690
			137	0.0080
			138	0.4370
			139	0.0080
			140	0.1620
			141	0.5260
			143	0.2350
			142	0.0600
			144	0.4780
			147	0.1460
			127	0.0050
			128	0.0050
			80	0.0050
			132	0.0050
			148	0.0970
			149	0.0125
			150	0.1010
			151	0.3320
			176	0.7080
			177	0.2100
			178	0.9350
			179	0.0730
			145	0.0120
			85	0.0800
			130	0.0400
			131	0.0050
			129	0.0050
			146	0.0120
			162	0.0240
2	इटावा	(1) शेखूपूर जखौली	805	0.0360
			807	0.0050
			890	0.2460
			886	0.0200
			887	0.0320
			877	0.0510
			885	0.6050

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			889/1130	0.0320
			851	0.0340
			848	0.8160
			849	0.6080
			850	0.2950
			833	0.0480
			834	0.1150
			835	0.2880
			836	0.1840
			837	0.0220
			838	0.5180
			839	0.1820
			840	0.2490
			829	0.0130
			830	0.0050
			821	0.0090
			823	0.0270
			824	0.1260
			825	0.0410
			826	0.0420
			827	0.0450
			828	0.0110
			815	0.2560
			814	0.0240
			813	0.7070
			816	0.0730
			811	0.0300
			812	0.1040
			812/1133	0.0310
			888	0.0500
			889	0.0040
			876	0.0040
			999	0.0080
			1093	0.0050
			1101	0.1130
			1102	0.0570
			1117	0.0080
			998	0.0100
			953	0.0320
			954	0.2870
			955	0.2330
			956	0.0100
			957	1.1280

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			958	0.0260
			959	0.0280
			952	0.0770
			960	0.5040
			1071	0.0050
			1070	0.0500
			1069	0.0130
			1068	0.0240
			1067	0.0050
			1066	0.1400
			1065	0.1080
			1058	0.0160
			1059	0.0560
			1060	0.0560
			1061	0.0160
			1063	0.2110
			1064	0.0050
			1029	0.0420
			1027	1.2960
			1026	0.0540
			1024	0.0100
			1023	0.0480
			1022	0.0640
			1021	0.1160
			1020	0.1060
			1028	0.1980
			1019	0.0350
			1018	0.0240
			1004	0.0300
			1005	0.3360
			1006	0.1780
			1003	0.2280
			1002	0.4260
			1012	0.0800
			1011	0.0880
			1008	0.0460
			1007	0.0460
			1009	0.6910
			1001	0.0350
			1086	0.0470
			1092	0.0960
			1000	0.0240
			1095	0.0050

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			1118	0.0220
			1096	0.1230
			1097	0.0160
			1098	0.3650
			1100	0.1150
			1103	0.1040
			1104	0.1340
			1105	0.1540
			1106	0.1340
			1107	0.1120
			1108	0.1150
			1114	0.0720
			1116	0.0080
			1115	0.0050
			1121	0.0050
			1122	0.0050
			1123	0.0080
			1127	0.2690
		(2) चादँनपुर	847	0.0050
			855	0.0050
			126	0.0748
			123	0.1180
			124	0.0924
			125	0.1336
			127	0.0656
			129	0.0384
			139	0.0240
			133	0.2834
			132	0.3620
			131	0.0050
			119	0.0050
			120	0.0050
			134	0.6104
			135	0.0050
			115	0.0142
			114	0.0572
			111	0.1120
			164	0.0840
			110	0.2400
			109	0.0240
			108	0.3840
			177	0.0240
			178	0.0140

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			179	0.0240
			180	0.0924
			181	0.1148
			182	0.1480
			195	0.1930
			204	0.1820
			203	0.0400
			202	0.0200
			201	0.0480
			200	0.0384
			199	0.0386
			198	0.0390
			197	0.0382
			196	0.0395
			195	0.1338
			205	0.0120
			206	0.0240
			210	0.3136
			211	0.3060
			207	0.0380
			212	0.0240
			269	0.0260
			217	0.0720
			267	1.1280
			216	0.1050
			268	0.0580
			265	0.0050
			224	0.0080
			235	0.0060
			266	0.0520
			246	0.1280
			247	0.0168
			248	0.0160
			249	0.0170
			250	0.0180
			242	0.4000
			241	0.4200
			240	0.1180
			239	0.0256
			226	0.0720
			227	0.0780
			228	0.0700
			229	0.0790
			230	0.0800
			231	0.0200
			232	1.1700
			237	0.1600

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			251	0.2300
			843	0.0120
			844	0.0060
			845	0.0360
			117	0.0144
			186	0.0240
			208	0.0280
			209	0.0180
			243	0.0080
			244	0.0300
			245	0.0200
			238	0.3720
			214	0.0180
			236	0.0200
			254	0.0190
		(3) नावली	2	0.0390
			3	0.0750
			4	0.0380
			5	0.1380
			6	0.0080
			7	0.0810
			8	0.0680
			9	0.0680
			10	0.5040
			11	0.7680
			12	0.0620
			61	0.0700
			157	0.8370
			158	1.2960
			154	0.2400
			153	1.8000
			159	0.4800
			151	0.7500
			152	0.3120
			163	0.5940
			164	0.3600
			165	0.1450
			166	0.5120
			167	1.0340
			168	0.3450
			150	0.2520
			175	0.0080
			177	0.3840
			176	0.4320
			178	1.3260
			179	0.0100

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			184	1.7240
			183	0.6240
			188	0.6840
			181	0.3360
			180	0.3900
			185	0.6400
			144	0.5330
			186	0.3840
			187	0.2880
			194	1.0600
			127	0.3060
			126	1.0400
			125	0.0050
			282	0.2470
			284	0.0960
			285	0.7920
			298	0.0450
			294	0.4480
			293	0.4480
			292	0.3360
			297	0.8740
			312	0.0180
			315	0.0050
			146	0.0050
			156	0.0120
			143	0.0050
			162	0.0360
			306	0.0800
			295	0.0360
			290	0.0080
			323	0.0050
			138	0.0040
			137	0.0050
			124	0.0020
			311	0.0120
			313	0.0240
			314	0.0600
			300	0.0040
		(4) चित्तभवन	472	1.0400
			473	0.6480
			474	0.0120
			475	0.0240
			471	0.1400
			470	0.0240
			487	0.0360
			483	0.0420

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			484	0.3400
			485	0.3000
			486	1.0000
			506	0.0420
			507	0.3600
			539	0.3200
			508	0.2400
			536	0.4760
			537	0.8500
			538	0.0120
			548	0.0120
			535	0.2800
			534	0.1990
			575	0.2150
			574	1.1210
			570	0.0120
			578	0.1870
			579	0.2300
			580	0.0460
			582	0.0050
			711	0.2880
			712	0.0120
			713	0.2110
			710	0.2990
			709	0.5800
			708	0.0690
			707	0.0570
			706	0.1160
			704	0.0112
			722	0.4120
			721	0.3190
			717	0.0050
			790	0.0810
			1171	0.0230
			1170	0.1080
			1179	0.1870
			1190	0.4180
			1186	0.0980
			1187	0.0120
			1188	0.0450
			1279	0.0120
			1278	0.0050
			1282	0.0080
			1283	0.0120
			1242	0.0230
			1271	0.2110
			1189	0.5120

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		(5) लाखापुर	239	1.2150
			240	0.5120
			238	0.5040
			237	0.2180
			235	1.3120
			210	0.0460
			211	0.1180
			212	0.2300
			213	0.2140
			227	0.3860
			220	0.0690
			225	0.0050
			226	0.5100
			367	0.6170
			364	0.1980
			366	0.2350
			368	0.1720
			369	0.0980
			370	0.0120
			371	1.0860
			373	0.0230
			372	0.0640
			377	0.0230
			383	0.0160
			381	1.0120
			378	0.2110
			379	0.0230
			380	1.3110
			243	0.0050
		(6) हरहरपुर	83	1.4100
			84	0.0120
			85	0.0460
			132	1.5360
			133	0.0320
			134	0.0230
			136	0.0120
			145	0.0080
			146	0.4110
			147	0.0120
			206	0.0580
			154	0.0070
			155	0.3110
			156	0.0520
			157	0.0430
			158	0.0320
			159	0.0120

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			160	0.0050
			93	0.0120
			173	0.0050
			174	0.0030
			172	0.0240
			176	0.2110
			177	0.0320
			178	0.0230
			200	0.0120
			199	0.0460
			198	0.0560
			197	0.0230
			195	0.0120
			196	0.0720
			193	0.2190
			194	0.0120
			182	0.2870
			183	0.3180
			184	0.3570
			185	0.0120
			315	0.0080
			316	0.0980
			317	0.3180
			318	0.2110
			337	0.0820
			496	0.2900
			497	0.4180
			479	0.0120
			477	0.4610
			480	0.2300
			481	0.0980
			482	0.0520
			486	0.2300
			487	0.1150
			175	0.0230
			463	0.0240
		(7) अहलादपुर	162	0.2300
			163	0.0120
			164	0.1980
			155	0.0720
			154	0.0120
			153	0.0100
			149	0.9600
			150	0.0120
			151	0.0050
			171	0.0120

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			118	1.6495
			117	0.0050
			105	0.0120
			104	0.0230
			108	0.3110
			106	0.3160
			102	0.0120
			101	0.2300
			100	0.0120
			99	0.0810
			98	0.0860
			97	0.0920
			96	0.0120
			95	0.4120
			183	0.0320
			187	0.0460
			280	0.0520
			355	1.6130
			356	0.0120
			397	0.3170
			395	0.1180
			394	0.0120
			375	0.3470
			372	0.0320
			374	0.3870
			375	0.2300
			376	0.2110
			377	0.0230
			371	0.0848
			373	0.1248
			391	0.0280
			101	0.2992
			102	0.0210
			111	0.0240
			280	0.0360
			186	0.0480
		(8) इटगॉव	975	0.0360
			976	0.4170
			977	0.2670
			974	0.0970
			969	0.3040
			968	0.0960
			1070	0.0050
			980	0.2020
			981	0.0080
			982	0.0690

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			983	0.0720
			990	0.1130
			991	0.2430
			994	0.2310
			993	0.2430
			988	1.0240
			1068	0.0120
			1069	0.0570
			1071	0.5220
			1073	0.2430
			1074	0.0080
			1078	0.1700
			989	0.0810
			979	0.1420
			992	0.4130
			436	1.3720
			428	0.3520
			433	0.0120
			427	0.0240
			422	0.0120
			423	0.7410
			420	0.2590
			421	0.0570
			484	0.0710
			472	0.0890
			473	0.2310
			475	0.3510
			476	0.0490
			477	0.0200
			478	0.0120
			479	0.1090
			480	0.4860
			517	1.2220
			519	0.9710
			470	0.0100
			523	0.0850
			508	0.4540
			514	0.0080
			516	0.0120
			991	0.5394
			520	0.0290
			521	0.0280
			1067	0.0050
3	सैफई	(1) उमराई	435	1.1280
			434	0.1344
			423	0.6400

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			428	0.6720
			432	0.0048
			431	0.1120
			430	0.0504
			429	0.4576
			427	0.0640
			426	0.1088
		(2) चकूपुर	249	0.0320
			247	0.0064
			246	0.0120
			245	0.4800
			234	0.1520
			240	1.1424
			241	0.0050
			239	0.5984
			238	0.0704
			237	0.0208
			236	0.1280
	जसवन्त नगर	(1) हजरतपुर	41	0.2880
			42	0.0288
		(2) जैतिया	189	2.6560
			186	0.9504
			180	1.6224
			179	0.2728
			177	0.1980
			176	0.0050
			96	0.0050
			178	0.2432
			111	0.0480
			103	0.0864
			102	0.0480
			175	0.3360
			101	0.8512
			105	0.0864
			100	0.3840
			99	0.0180
			98	0.0180
			95	0.0016
			97	1.9968
			85	0.1792
			52	0.0512
			47	0.0960
			51	0.0160
			48	0.5120
			45	0.3072
			44	0.3200

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			43	0.2240
		(3) सोनई	153	0.2704
			152	0.3136
			154	0.6080
			151	0.1280
			160	0.0400
			159	0.2240
			155	0.3120
			156	1.1200
			157	0.4800
			145	0.7040
			150	0.0050
			99	0.2800
			95	0.0960
			92	1.4000
			91	0.4608
			90	0.0640
			89	0.0230
			138	0.0960
			93	0.0864
			158	0.0050
		(4) भैंसरई	260	0.0304
			257	0.0192
			218	0.6000
			220	0.8880
			217	0.0160
			216	0.0240
			213	0.6000
			222	0.0050
			221	0.0090
			253	0.0240
			223	1.0800
			196	0.0896
			194	0.0200
			193	0.0200
			192	0.3696
			191	0.0128
			190	0.0600
			188	0.8400
			42	0.0320
			33	0.2176
			41	0.3120
			40	0.6480
			35	0.0120
			36	0.0120
			37	0.0050

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			39	0.0192
			43	0.0288
			38	0.2688
			46	0.0480
			47	0.0048
			48	0.0056
			49	0.1408
			50	0.5520
			51	0.0152
			52	0.0152
			93	0.9120
			92	0.0304
			91	0.4560
			90	0.6000
			85	0.1584
			86	0.0256
			89	1.4848
			88	0.4080
			94	0.0050
			95	0.0050
			53	0.0050
			127	0.3600
			128	1.7920
		(5) अधियापुर	498	0.2430
			497	0.4480
			495	0.4992
			496	0.4800
			478	0.0864
			479	0.0112
			469	0.0120
			470	0.2240
			468	0.1728
			466	1.0080
			471	0.0050
			465	0.0050
			467	0.4032
			458	0.3600
			459	0.0480
			461	0.0448
			460	0.0016
			425	0.0448
			382	0.2240
			381	1.0752
			380	0.2496
			379	0.0224
		(6) नीदरपुर	159	0.3168

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			141	0.0096
			140	0.7200
			139	0.0768
			138	0.0448
			143	0.4896
			144	0.0850
			129	0.0480
			145	0.0016
			132	0.0320
			133	0.1920
			135	0.1600
			134	0.4800
			123	0.1296
			136	0.0064
			122	0.6048
			121	0.1152
			120	0.3360
			119	0.1536
			118	0.4416
			110	0.0264
			116	0.0540
			117	0.0450
			115	0.0400
			112	0.2080
			113	0.0800
			114	0.5280
			104	0.0960
			100	0.0016
		(7) सियापुर इटगौव	76	0.2880
			75	0.0230
			77	0.0736
			78	0.6032
			79	0.1280
			80	0.3168
			73	0.0640
			69	0.2992
			72	0.1408
			70	0.5600
			67	0.3872
		(8) मल्हपुर	36	0.4320
			34	0.4224
			33	2.4320
			32	0.5280
			31	0.1760
			30	0.0032
			26	0.0304

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			23	0.4560
			22	0.1008
			21	0.0320
			24	0.0256
			18	1.1040
			17	0.1440
			11	0.4992
			10	0.1600
			5	0.0050
			6	0.2112
			12	0.1760
			3	0.0050
			4	0.7200
			115	0.0730
			103	0.0672
			142	0.0224
			141	0.0448
			143	1.0394
			144	0.2048
			145	0.0864
			140	0.3592
		(9) मलाजनी	845	0.1632
			846	0.0272
			847	0.1632
			421	0.5760
			422	0.4320
			423	0.2720
			424	0.1536
			425	0.0400
			426	0.0528
			427	0.9248
			429	0.4256
			430	0.0256
			999/42	0.0448
			921	0.0640
			942	0.0800
			941	0.5200
			937	0.0800
			940	0.0544
			924	0.0016
			925	0.6000
			939	0.1056
			926	0.7680
			916	2.3936
			915	0.3040
			913	0.0800

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			911	0.1920
			909	0.0832
			894	0.0336
			908	0.2080
			910	0.2080
			907	0.1800
			906	0.0800
			912	0.0160
			914	0.0240
			880	1.5600
			884	0.0200
			881	0.0960
			882	0.0200
			883	0.2000
			895	0.0210
		(10) भतौरा	282	0.0096
			281	0.0624
			276	0.1904
			275	0.4050
			274	0.2880
			264	0.1088
			258	0.1456
			257	0.1904
			253	0.4896
			254	0.6256
			249	0.1536
			242	0.1824
			244	0.8704
			240	0.0016
			239	0.0144
			238	0.2112
			237	0.4032
			226	0.0256
			227	0.0256
			236	0.7168
			228	0.0064
			230	0.0024
			231	0.0032
			235	0.2016
			234	0.0896
			232	1.2000
			233	0.0016 ¹
			161	1.1152
			159	0.0128
			157	0.0160
			162	0.1568

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			163	0.3840
			166	0.2304
			167	0.0240
			153	0.0352
			102	0.0050
			79	0.0050
			69	0.0020
			60	0.0840
			155	0.0272
			156	0.0016
			154	0.7128
			146	0.0400
			147	0.0128
			98	0.6400
			99	0.4352
			100	0.4352
			85	0.0256
			84	0.8960
			83	0.0512
			71	0.4992
			70	0.2240
			74	0.0192
			68	0.1344
			72	0.0016
			56	1.3936
			55	0.2400
			58	0.0304
			59	0.1024
			54	0.0152
			48	0.0152
			52	0.1344
			53	0.1920
			49	0.0560

[फा. सं. 2008/एल एम एल/12/6]

पी. डी. शर्मा, कार्यकारी निदेशक (भूमि और सुख-सुविधाएं-1)

MINISTRY OF RAILWAYS**(RAILWAY BOARD)****NOTIFICATION**

New Delhi, the 9th January, 2009

S.O. 124(E).—In exercise of the powers conferred by clause (1) of section 20A of the Railways Act, 1989 (24 of 1989) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which has given in the Schedule annexed hereto, is required for execution, maintenance, management and operation of Special Railway Projects, Eastern Dedicated Freight Corridor, in the District of Etawah in the State of Uttar Pradesh, hereby declares its intention to acquire such land;

Any person interested in the said land may, within thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, raise objection to the acquisition and use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 20D of the said Act;

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, Shri Bimal Dubey, Jt. General Manager/Land Acquisition, 5th Floor, Metro Station Building Complex, Pragati Maidan, New Delhi – 110 001 in writing and shall set out the grounds thereof and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard; either in person or by legal practitioner and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections;

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of section 20D of the said Act shall be final;

The land plans and other details of the land covered under this notification are available, and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the competent authority.

SCHEDULE

Brief description of the land to be acquired with or without structure falling within the proposed Special Railway Project of Eastern Dedicated Freight Corridor the District of Etawah in the State of Uttar Pradesh.

Serial Number	Name of the Taluk	Name of the Village	Survey Number	Area in Hactares/ Sq. Mtrs
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Bharthana	(1) Medhi Dudhi	853	0.1408
			852	0.0680
			851	0.2860
			857	1.0360
			869	0.3060
			870	0.0360
			871	0.0868
			872	1.0030
			873	0.1248
			874	0.2960
			878	0.0200
			879	0.1280
			875	0.0680
			876	0.3600
			877	0.2300
			880	0.2100
			882	0.4460
			881	0.2600
			886	0.2980
			887	0.0240
			885	0.0360
			883	0.2230
			884	0.0368
			888	0.1360
			889	0.0360
			890	0.0460
			891	0.0280
			892	0.0832
			894	0.0682
			895	0.1468
			896	0.2760
			897	0.0050
			898	0.0050
			890	0.0360
			899	0.5720
			900	0.0120
			901	0.0630
			902	0.0360

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			903	0.0680
			904	0.3120
			948	0.0520
			949	0.0120
			946	0.2000
			975	0.0828
			976	0.0600
			978	0.0320
			979	0.0450
			974	0.2200
			973	0.0448
			972	0.0150
			981	0.0040
			980	0.0040
		(2) Nigoha Ikarapur	97	0.0612
			96	0.0416
			95	0.0240
			88	0.0385
			89	0.0240
			90	0.4056
			91	0.0280
			92	0.2880
			93	0.2688
			94	0.2690
			81	0.0890
			83	0.0690
			84	0.0500
			77	0.0336
			80	0.7656
			79	0.0240
			78	0.0900
			66	0.0360
			62	0.4120
			67	0.0120
			64	0.0390
			63	0.0298
			61	0.0720
			60	0.3600
			59	0.2400
		(3) Buapur	381	0.0200
			382	0.0120
			376	0.3528
			377	0.2960
			378	0.3160
			379	0.0240
			380	1.0384
			383	1.0780

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			384	0.0395
			395	0.2820
			396	1.0240
			397	0.0390
			423	0.0080
			424	0.0050
			425	1.0360
			437	0.0240
			440	0.2760
			438	0.2100
			439	0.4480
			436	0.0860
			435	0.0100
			434	0.0160
			441	0.2860
			442	0.2990
			443	0.0390
			444	0.0240
			449	0.0380
			448	0.2960
			454	0.2630
			450	1.2848
			453	1.0030
			451	0.5120
			452	0.6300
			426	0.0630
			430	0.0200
			431	0.0050
			565	0.4902
			566	0.0112
		(4) Ritur	661	0.0280
			660	0.0080
			662	0.0400
			659	0.1560
			658	0.0570
			657	0.1460
			656	0.2430
			653	0.0530
			655	0.0080
			646	0.0240
			651	0.0080
			652	0.0440
			81	0.0260
			78	0.1540
			79	0.0920
			134	0.0400
			135	0.0690

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			137	0.0080
			138	0.4370
			139	0.0080
			140	0.1620
			141	0.5260
			143	0.2350
			142	0.0600
			144	0.4780
			147	0.1460
			127	0.0050
			128	0.0050
			80	0.0050
			132	0.0050
			148	0.0970
			149	0.0125
			150	0.1010
			151	0.3320
			176	0.7080
			177	0.2100
			178	0.9350
			179	0.0730
			145	0.0120
			85	0.0800
			130	0.0400
			131	0.0050
			129	0.0050
			146	0.0120
			162	0.0240
2-	Etawah	(1) Shekhupur Jakhauli	805	0.0360
			807	0.0050
			890	0.2460
			886	0.0200
			887	0.0320
			877	0.0510
			885	0.6050
			889/1130	0.0320
			851	0.0340
			848	0.8160
			849	0.6080
			850	0.2950
			833	0.0480
			834	0.1150
			835	0.2880
			836	0.1840
			837	0.0220
			838	0.5180
			839	0.1820

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			840	0.2490
			829	0.0130
			830	0.0050
			821	0.0090
			823	0.0270
			824	0.1260
			825	0.0410
			826	0.0420
			827	0.0450
			828	0.0110
			815	0.2560
			814	0.0240
			813	0.7070
			816	0.0730
			811	0.0300
			812	0.1040
			812/1133	0.0310
			888	0.0500
			889	0.0040
			876	0.0040
			999	0.0080
			1093	0.0050
			1101	0.1130
			1102	0.0570
			1117	0.0080
			998	0.0100
			953	0.0320
			954	0.2870
			955	0.2330
			956	0.0100
			957	1.1280
			958	0.0260
			959	0.0280
			952	0.0770
			960	0.5040
			1071	0.0050
			1070	0.0500
			1069	0.0130
			1068	0.0240
			1067	0.0050
			1066	0.1400
			1065	0.1080
			1058	0.0160
			1059	0.0560
			1060	0.0560
			1061	0.0160
			1063	0.2110

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			1064	0.0050
			1029	0.0420
			1027	1.2960
			1026	0.0540
			1024	0.0100
			1023	0.0480
			1022	0.0640
			1021	0.1160
			1020	0.1060
			1028	0.1980
			1019	0.0350
			1018	0.0240
			1004	0.0300
			1005	0.3360
			1006	0.1780
			1003	0.2280
			1002	0.4260
			1012	0.0800
			1011	0.0880
			1008	0.0460
			1007	0.0460
			1009	0.6910
			1001	0.0350
			1086	0.0470
			1092	0.0960
			1000	0.0240
			1095	0.0050
			1118	0.0220
			1096	0.1230
			1097	0.0160
			1098	0.3650
			1100	0.1150
			1103	0.1040
			1104	0.1340
			1105	0.1540
			1106	0.1340
			1107	0.1120
			1108	0.1150
			1114	0.0720
			1116	0.0080
			1115	0.0050
			1121	0.0050
			1122	0.0050
			1123	0.0080
			1127	0.2690
		(2) Chandanpur	847	0.0050
			855	0.0050

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			126	0.0748
			123	0.1180
			124	0.0924
			125	0.1336
			127	0.0656
			129	0.0384
			139	0.0240
			133	0.2834
			132	0.3620
			131	0.0050
			119	0.0050
			120	0.0050
			134	0.6104
			135	0.0050
			115	0.0142
			114	0.0572
			111	0.1120
			164	0.0840
			110	0.2400
			109	0.0240
			108	0.3840
			177	0.0240
			178	0.0140
			179	0.0240
			180	0.0924
			181	0.1148
			182	0.1480
			195	0.1930
			204	0.1820
			203	0.0400
			202	0.0200
			201	0.0480
			200	0.0384
			199	0.0386
			198	0.0390
			197	0.0382
			196	0.0395
			195	0.1338
			205	0.0120
			206	0.0240
			210	0.3136
			211	0.3060
			207	0.0380
			212	0.0240
			269	0.0260
			217	0.0720
			267	1.1280

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			216	0.1050
			268	0.0580
			265	0.0050
			224	0.0080
			235	0.0060
			266	0.0520
			246	0.1280
			247	0.0168
			248	0.0160
			249	0.0170
			250	0.0180
			242	0.4000
			241	0.4200
			240	0.1180
			239	0.0256
			226	0.0720
			227	0.0780
			228	0.0700
			229	0.0790
			230	0.0800
			231	0.0200
			232	1.1700
			237	0.1600
			251	0.2300
			843	0.0120
			844	0.0060
			845	0.0360
			117	0.0144
			186	0.0240
			208	0.0280
			209	0.0180
			243	0.0080
			244	0.0300
			245	0.0200
			238	0.3720
			214	0.0180
			236	0.0200
			254	0.0190
		(3) Nauli	2	0.0390
			3	0.0750
			4	0.0380
			5	0.1380
			6	0.0080
			7	0.0810
			8	0.0680
			9	0.0680
			10	0.5040

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			11	0.7680
			12	0.0620
			61	0.0700
			157	0.8370
			158	1.2960
			154	0.2400
			153	1.8000
			159	0.4800
			151	0.7500
			152	0.3120
			163	0.5940
			164	0.3600
			165	0.1450
			166	0.5120
			167	1.0340
			168	0.3450
			150	0.2520
			175	0.0080
			177	0.3840
			176	0.4320
			178	1.3260
			179	0.0100
			184	1.7240
			183	0.6240
			188	0.6840
			181	0.3360
			180	0.3900
			185	0.6400
			144	0.5330
			186	0.3840
			187	0.2880
			194	1.0600
			127	0.3060
			126	1.0400
			125	0.0050
			282	0.2470
			284	0.0960
			285	0.7920
			298	0.0450
			294	0.4480
			293	0.4480
			292	0.3360
			297	0.8740
			312	0.0180
			315	0.0050
			146	0.0050
			156	0.0120

164 GI/09-5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			143	0.0050
			162	0.0360
			306	0.0800
			295	0.0360
			290	0.0080
			323	0.0050
			138	0.0040
			137	0.0050
			124	0.0020
			311	0.0120
			313	0.0240
			314	0.0600
			300	0.0040
		(4) Chitbhawan	472	1.0400
			473	0.6480
			474	0.0120
			475	0.0240
			471	0.1400
			470	0.0240
			487	0.0360
			483	0.0420
			484	0.3400
			485	0.3000
			486	1.0000
			506	0.0420
			507	0.3600
			539	0.3200
			508	0.2400
			536	0.4760
			537	0.8500
			538	0.0120
			548	0.0120
			535	0.2800
			534	0.1990
			575	0.2150
			574	1.1210
			570	0.0120
			578	0.1870
			579	0.2300
			580	0.0460
			582	0.0050
			711	0.2880
			712	0.0120
			713	0.2110
			710	0.2990
			709	0.5800
			708	0.0690

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			707	0.0570
			706	0.1160
			704	0.0112
			722	0.4120
			721	0.3190
			717	0.0050
			790	0.0810
			1171	0.0230
			1170	0.1080
			1179	0.1870
			1190	0.4180
			1186	0.0980
			1187	0.0120
			1188	0.0450
			1279	0.0120
			1278	0.0050
			1282	0.0080
			1283	0.0120
			1242	0.0230
			1271	0.2110
			1189	0.5120
		(5) Lakhapur	239	1.2150
			240	0.5120
			238	0.5040
			237	0.2180
			235	1.3120
			210	0.0460
			211	0.1180
			212	0.2300
			213	0.2140
			227	0.3860
			220	0.0690
			225	0.0050
			226	0.5100
			367	0.6170
			364	0.1980
			366	0.2350
			368	0.1720
			369	0.0980
			370	0.0120
			371	1.0860
			373	0.0230
			372	0.0640
			377	0.0230
			383	0.0160
			381	1.0120
			378	0.2110

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			379	0.0230
			380	1.3110
			243	0.0050
		(6) Harharpur	83	1.4100
			84	0.0120
			85	0.0460
			132	1.5360
			133	0.0320
			134	0.0230
			136	0.0120
			145	0.0080
			146	0.4110
			147	0.0120
			206	0.0580
			154	0.0070
			155	0.3110
			156	0.0520
			157	0.0430
			158	0.0320
			159	0.0120
			160	0.0050
			93	0.0120
			173	0.0050
			174	0.0030
			172	0.0240
			176	0.2110
			177	0.0320
			178	0.0230
			200	0.0120
			199	0.0460
			198	0.0560
			197	0.0230
			195	0.0120
			196	0.0720
			193	0.2190
			194	0.0120
			182	0.2870
			183	0.3180
			184	0.3570
			185	0.0120
			315	0.0080
			316	0.0980
			317	0.3180
			318	0.2110
			337	0.0820
			496	0.2900
			497	0.4180

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			479	0.0120
			477	0.4610
			480	0.2300
			481	0.0980
			482	0.0520
			486	0.2300
			487	0.1150
			175	0.0230
			463	0.0240
		(7) Ahladpur	162	0.2300
			163	0.0120
			164	0.1980
			155	0.0720
			154	0.0120
			153	0.0100
			149	0.9600
			150	0.0120
			151	0.0050
			171	0.0120
			118	1.6495
			117	0.0050
			105	0.0120
			104	0.0230
			108	0.3110
			106	0.3160
			102	0.0120
			101	0.2300
			100	0.0120
			99	0.0810
			98	0.0860
			97	0.0920
			96	0.0120
			95	0.4120
			183	0.0320
			187	0.0460
			280	0.0520
			355	1.6130
			356	0.0120
			397	0.3170
			395	0.1180
			394	0.0120
			375	0.3470
			372	0.0320
			374	0.3870
			375	0.2300
			376	0.2110
			377	0.0230

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			371	0.0848
			373	0.1248
			391	0.0280
			101	0.2992
			102	0.0210
			111	0.0240
			280	0.0360
			186	0.0480
		(8) Etgaon	975	0.0360
			976	0.4170
			977	0.2670
			974	0.0970
			969	0.3040
			968	0.0960
			1070	0.0050
			980	0.2020
			981	0.0080
			982	0.0690
			983	0.0720
			990	0.1130
			991	0.2430
			994	0.2310
			993	0.2430
			988	1.0240
			1068	0.0120
			1069	0.0570
			1071	0.5220
			1073	0.2430
			1074	0.0080
			1078	0.1700
			989	0.0810
			979	0.1420
			992	0.4130
			436	1.3720
			428	0.3520
			433	0.0120
			427	0.0240
			422	0.0120
			423	0.7410
			420	0.2590
			421	0.0570
			484	0.0710
			472	0.0890
			473	0.2310
			475	0.3510
			476	0.0490

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			477	0.0200
			478	0.0120
			479	0.1090
			480	0.4860
			517	1.2220
			519	0.9710
			470	0.0100
			523	0.0850
			508	0.4540
			514	0.0080
			516	0.0120
			991	0.5394
			520	0.0290
			521	0.0280
			1067	0.0050
3.	Saifai	(1) Umrai	435	1.1280
			434	0.1344
			423	0.6400
			428	0.6720
			432	0.0048
			431	0.1120
			430	0.0504
			429	0.4576
			427	0.0640
			426	0.1088
		(2) Chakoopur	249	0.0320
			247	0.0064
			246	0.0120
			245	0.4800
			234	0.1520
			240	1.1424
			241	0.0050
			239	0.5984
			238	0.0704
			237	0.0208
			236	0.1280
4.	Jaswant Nagar	(1) Hazaratpur	41	0.2880
			42	0.0288
		(2) Jaitia	189	2.6560
			186	0.9504
			180	1.6224
			179	0.2728
			177	0.1980
			176	0.0050
			96	0.0050
			178	0.2432
			111	0.0480

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			103	0.0864
			102	0.0480
			175	0.3360
			101	0.8512
			105	0.0864
			100	0.3840
			99	0.0180
			98	0.0180
			95	0.0016
			97	1.9968
			85	0.1792
			52	0.0512
			47	0.0960
			51	0.0160
			48	0.5120
			45	0.3072
			44	0.3200
			43	0.2240
		(3) Sonai	153	0.2704
			152	0.3136
			154	0.6080
			151	0.1280
			160	0.0400
			159	0.2240
			155	0.3120
			156	1.1200
			157	0.4800
			145	0.7040
			150	0.0050
			99	0.2800
			95	0.0960
			92	1.4000
			91	0.4608
			90	0.0640
			89	0.0230
			138	0.0960
			93	0.0864
			158	0.0050
		(4) Bhainsrai	260	0.0304
			257	0.0192
			218	0.6000
			220	0.8880
			217	0.0160
			216	0.0240
			213	0.6000
			222	0.0050
			221	0.0090

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			253	0.0240
			223	1.0800
			196	0.0896
			194	0.0200
			193	0.0200
			192	0.3696
			191	0.0128
			190	0.0600
			188	0.8400
			42	0.0320
			33	0.2176
			41	0.3120
			40	0.6480
			35	0.0120
			36	0.0120
			37	0.0050
			39	0.0192
			43	0.0288
			38	0.2688
			46	0.0480
			47	0.0048
			48	0.0056
			49	0.1408
			50	0.5520
			51	0.0152
			52	0.0152
			93	0.9120
			92	0.0304
			91	0.4560
			90	0.6000
			85	0.1584
			86	0.0256
			89	1.4848
			88	0.4080
			94	0.0050
			95	0.0050
			53	0.0050
			127	0.3600
			128	1.7920
		(5) Adhiyapur	498	0.2430
			497	0.4480
			495	0.4992
			496	0.4800
			478	0.0864
			479	0.0112
			469	0.0120
			470	0.2240

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			468	0.1728
			466	1.0080
			471	0.0050
			465	0.0050
			467	0.4032
			458	0.3600
			459	0.0480
			461	0.0448
			460	0.0016
			425	0.0448
			382	0.2240
			381	1.0752
			380	0.2496
			379	0.0224
		(6) Nidarpur	159	0.3168
			141	0.0096
			140	0.7200
			139	0.0768
			138	0.0448
			143	0.4896
			144	0.0850
			129	0.0480
			145	0.0016
			132	0.0320
			133	0.1920
			135	0.1600
			134	0.4800
			123	0.1296
			136	0.0064
			122	0.6048
			121	0.1152
			120	0.3360
			119	0.1536
			118	0.4416
			110	0.0264
			116	0.0540
			117	0.0450
			115	0.0400
			112	0.2080
			113	0.0800
			114	0.5280
			104	0.0960
			100	0.0016
		(7) Siyapur Etgaon	76	0.2880
			75	0.0230
			77	0.0736
			78	0.6032

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			79	0.1280
			80	0.3168
			73	0.0640
			69	0.2992
			72	0.1408
			70	0.5600
			67	0.3872
		(8) Malhupur	36	0.4320
			34	0.4224
			33	2.4320
			32	0.5280
			31	0.1760
			30	0.0032
			26	0.0304
			23	0.4560
			22	0.1008
			21	0.0320
			24	0.0256
			18	1.1040
			17	0.1440
			11	0.4992
			10	0.1600
			5	0.0050
			6	0.2112
			12	0.1760
			3	0.0050
			4	0.7200
			115	0.0730
			103	0.0672
			142	0.0224
			141	0.0448
			143	1.0394
			144	0.2048
			145	0.0864
			140	0.3592
		(9) Malahjani	845	0.1632
			846	0.0272
			847	0.1632
			421	0.5760
			422	0.4320
			423	0.2720
			424	0.1536
			425	0.0400
			426	0.0528
			427	0.9248
			429	0.4256
			430	0.0256

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			999/42	0.0448
			921	0.0640
			942	0.0800
			941	0.5200
			937	0.0800
			940	0.0544
			924	0.0016
			925	0.6000
			939	0.1056
			926	0.7680
			916	2.3936
			915	0.3040
			913	0.0800
			911	0.1920
			909	0.0832
			894	0.0336
			908	0.2080
			910	0.2080
			907	0.1800
			906	0.0800
			912	0.0160
			914	0.0240
			880	1.5600
			884	0.0200
			881	0.0960
			882	0.0200
			883	0.2000
			895	0.0210
		(10) Bhataura	282	0.0096
			281	0.0624
			276	0.1904
			275	0.4050
			274	0.2880
			264	0.1088
			258	0.1456
			257	0.1904
			253	0.4896
			254	0.6256
			249	0.1536
			242	0.1824
			244	0.8704
			240	0.0016
			239	0.0144
			238	0.2112
			237	0.4032
			226	0.0256
			227	0.0256

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			236	0.7168
			228	0.0064
			230	0.0024
			231	0.0032
			235	0.2016
			234	0.0896
			232	1.2000
			233	0.0016
			161	1.1152
			159	0.0128
			157	0.0160
			162	0.1568
			163	0.3840
			166	0.2304
			167	0.0240
			153	0.0352
			102	0.0050
			79	0.0050
			69	0.0020
			60	0.0840
			155	0.0272
			156	0.0016
			154	0.7128
			146	0.0400
			147	0.0128
			98	0.6400
			99	0.4352
			100	0.4352
			85	0.0256
			84	0.8960
			83	0.0512
			71	0.4992
			70	0.2240
			74	0.0192
			68	0.1344
			72	0.0016
			56	1.3936
			55	0.2400
			58	0.0304
			59	0.1024
			54	0.0152
			48	0.0152
			52	0.1344
			53	0.1920
			49	0.0560

[F. No. 2008/LML/12/6]

P. D. SHARMA, Executive Director (Land and Amenities-1)

Printed by the Manager, Govt. of India Press, Ring Road, Mayapuri, New Delhi-110064
and Published by the Controller of Publications, Delhi-110054.